

SEQUENCE LISTING

```
<110> KAMBE, Toshiaki et al.
<120> NOVEL URETHANE-BOND-DEGRADING BACTERIA
```

<130> 0230-0226PUS1

<140> US 10/538,014

<141> 2005-06-07

<150> PCT/JP04/02691

<151> 2004-03-03

<160> 2

<210> 1

<211> 535

<212> DNA

<213> Rhodococcus equi TB-60

<400> 1

```
tagagtttga tcctggctca ggacgaacgc tggcggcgtg cttaacacat gcaagtcgag 60 cggtaaggcc cttcggggta cacgagcggc gaacgggtga gtaacacgtg ggtgatctgc 120 cctgcactct gggataagcc tgggaaactg ggtctaatac cggatatgag ctcctgtcgc 180 atggcggggg ttggaaaggt ttactggtgc aggatgggcc cggggcctat cagcttgttg 240 gtggggtaat ggcctaccaa ggcgacgacg ggtagccggc ctgagagggc gaccggccac 300 actggggcaag cctgatgcag cgacgccgc tgagggatga cggccttcgg gttgtaaacc 420 tcttcagca gggacgaag cccgcgtaa tacgtaggt gcgacgttg tccggaatta ctggg 535
```

<210> 2

<211> 497

<212> DNA

<213> Rhodococcus equi TB-60

<400> 2

```
cettgtggte ggtatacagg tggtgcatgg etgtegteag etegtget gagatgttgg 60 gttaagteee geaacgageg caaceettgt eetgtgttge eagegegtaa tggeggggae 120 tegeaggaga etgeegggt eaacteggag gaaggtgggg aegaegteaa gteateatge 180 eeettatgte eagggettea eacatgetae aatggeeggt acagaggget gegatacegt 240 gaggtggage gaateeetta aageeggtet eagtteggat eggggtetge aactegaeee 300 egtgaagteg gagtegetag taategeaga teageaaege tgeggtgaat aegtteeegg 360 geettgtaca eacegeeggt eacgteatga aagteggtaa eaceegaage eggtggeeta 420 accettgtgg aggageegt egaaggtggg ateggegat gggaegaagt eggtageeta 420 tageeteagt eagteaa
```